

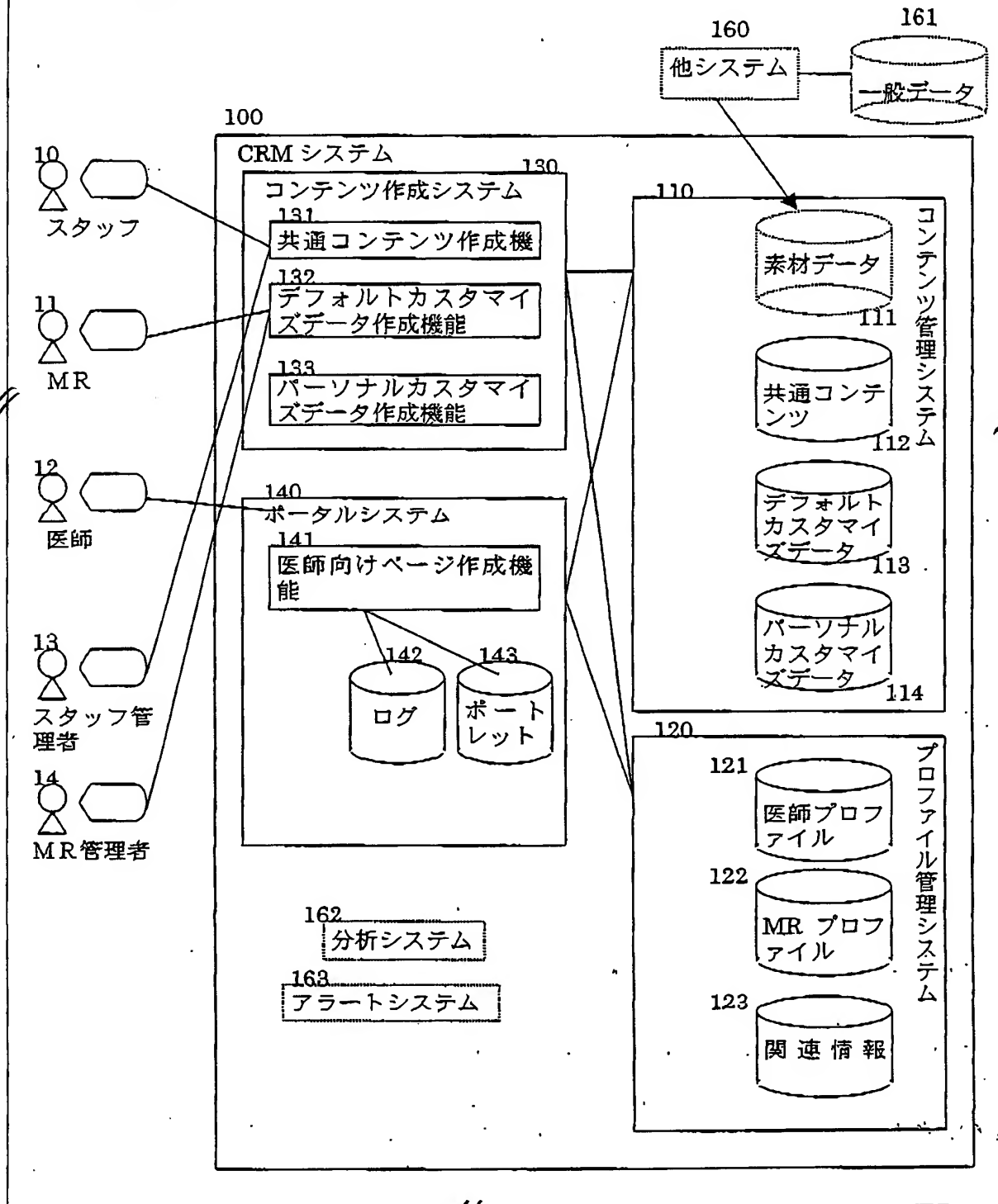
電子出願図面用紙 for windows

340300473

N70310346

1/3

図 1



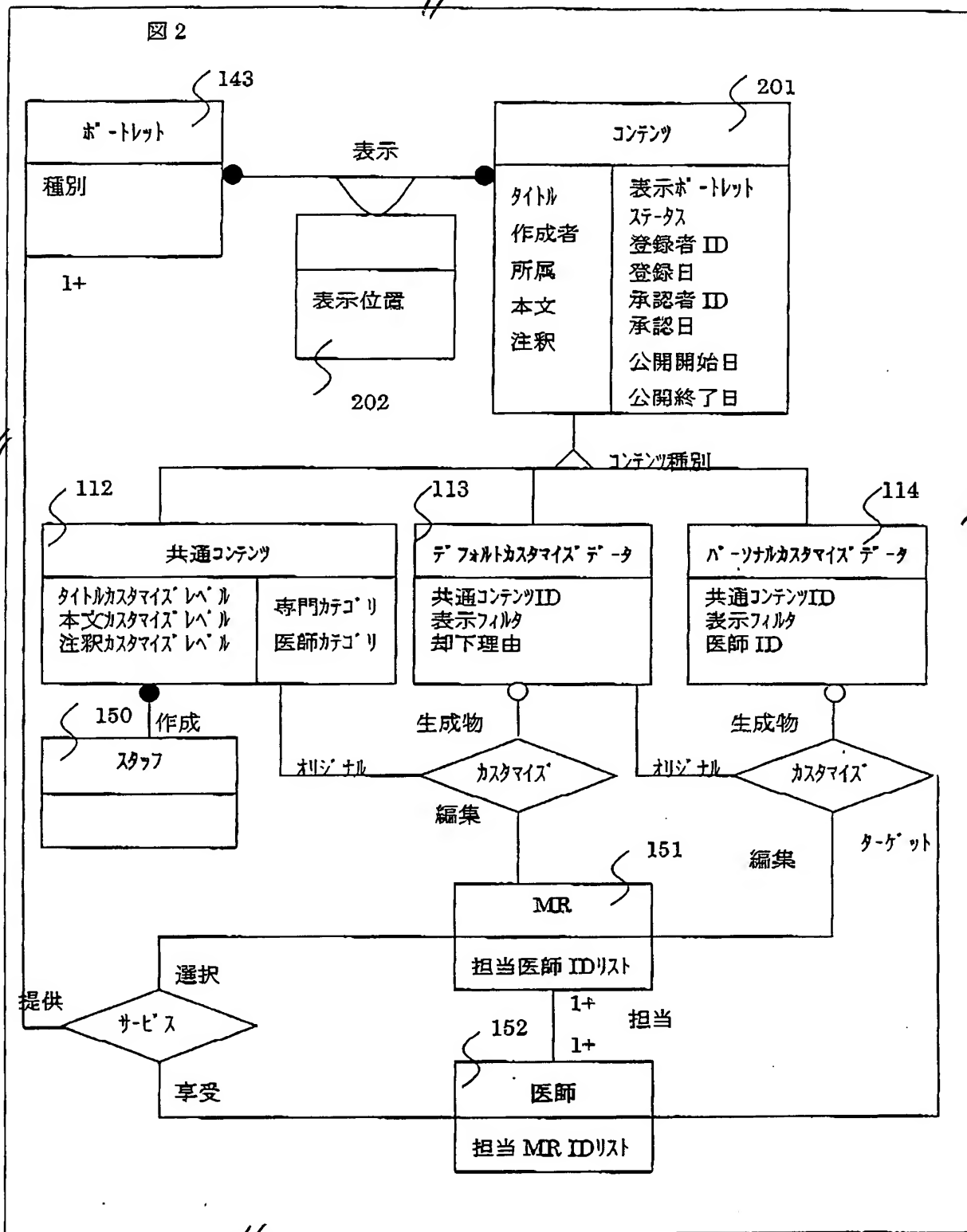
作成上の注意

1. 発明の特徴を最もよく表す図を挿入する。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように連続番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 番号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(幅)216mm(高さ)48mmに納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは横方向に分け、各図面の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願システムのイメージリーダ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に留意する。
 - a. 図面内の文字、符号はできるだけ大きく(1.0mmポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分にはハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦横にプリントする。
12. 文、図式も上記に準じて作成する。

~~電子出願図面用紙~~ ~~for windows~~

~~340300-1~~

2



電子出願図面用紙 for windows

3

340300473

図 3

143		304		303		302		301	
ポートレット		内容		管理情報		ポートレット		ポートレット	
P.1111111111		
CCNT_0004 DCNT_0012 DCNT_0013 PCNT_0037		DCNT_0011		
...		CCNT_0004 DCNT_0012 DCNT_0013		
...		
CCNT_0006 DCNT_0014 PCNT_0038		
...		MR_324006		...		DR_14022		...	
...		News			News		...	
PRT_130002		PRT_120001		...		PRT_100002		PRT_100001	
News		Messages		News		News		PRT_100001	
...		DR_13051		DR_13052		DR_13051		PRT_100001	
MR_121010		MR_121010		MR_121010		MR_121010		PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	
...			PRT_100001	

作成上の注意

1. 図面の枠線は最も近く表示線を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように図面番号を付し、図面順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲みない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(図1: 215 mm × 48 mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の間を20 mmはなすこと。
10. 図面は電子出願システムのイメージリダ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配列する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(1.2ポイント程度以上)する。
 - b. 図面を示す部分には、ハッチングを施すを避けつつはならない。
11. 前記はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表、図式も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙 for windows

340300473

図 4.

共通コンテンツ																		
コンテンツID	内容						管理情報										分類属性	
	a	b	c	d	e	f	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
	タイトル	作成者	所属	本文	注釈	追加キーワード	表示ポートレット	ステータス	登録者ID	登録日	承認者ID	承認日	拒絶理由	公開開始日	公開終了日	タイトルカストマイズ	本文カストマイズ	色紙カストマイズ
CCIT_0001	表	××に関する研究発	斉藤	学術情報部	果... ☆の処方と効	NULL	理学院	News	承認済	2002.6.21	STF_001031	2002.6.21	NULL	2002.6.21	2002.6.21	LVL_MODIFY	LVL_EMPHASIZE	LVL_MODIFY
CCIT_0002	〇〇研究への開催	斉藤	学術情報部	...	NULL	NULL	News	募集済	募集済	2002.6.21	STF_001031	2002.6.24	NULL	2002.7.1	2002.7.15	LVL_MODIFY	LVL_MODIFY	LVL_MODIFY
CCIT_0003	△△の臨床試験の経過状況	斉藤	学術情報部	...	NULL	日立大学	News	募集中	募集済	2002.6.21	STF_001031	2002.6.24	NULL	2002.9.1	2002.12.31	LVL_NONE	LVL_NONE	LVL_MODIFY
...

作成上の注意

1. 発明の概要を簡明に図1とする。
2. 各図ごとに、図の上部に図1、図2のように図の番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心部は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(縦215mm×(横148mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上部中央部に入れる。
9. 図内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を3.0mm空けておく。
10. 図面は電子出願機のイメージリーダー(2400dpi)で読み込まれるため次の点に注意する。
 - a. 図面中の文字・符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 図面を添付部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 図面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表、発明の上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

34030047

図 5

デフォルトカスタマイズデータ																
501		502		503		504										
リンクシートID	共有リンクシートID	a	b	c	内容		f	管理情報								
		タイトル	作成者	所属	本文	注釈	表示フィルタ	a	b	c	d	e	f	g	h	i
								表示ポートレット	ステータス	登録者ID	登録日	承認者ID	承認日	拒絶理由	公開開始日	公開終了日
DCNT_0012	CCNT_0001	□□先生の研究発表	ヨト	MR-課	LINK_CNT_0001	発表会場は大盛況で だ。	□□先生	Messages	承認済み	MR_121010	2002.6.21	MR_121003	2002.6.21	NULL	2002.6.21	2002.6.21
DCNT_0013	CCNT_0003	LINK_CNT_0003	ヨト	MR-課	LINK_CNT_0003	いつも臨床試験ありが たうです。	NULL	Messages	拒絶済み	MR_121010	2002.6.24	MR_121003	NULL	NULL	2002.9.1	2002.12.31
DCNT_0014	CCNT_0001	LINK_CNT_0001	松本	MR-課	☆☆☆処方箋... 及びありました	☆☆☆の処方に関する 書	☆☆	Messages	承認済み	MR_324006	2002.6.21	MR_324001	2002.6.21	NULL	2002.6.21	2002.6.28
...

作成上の注意

1. 発明の種別を適当な図を添えて示す。
2. 各図ごとに、図の上部に図1、図2のように図番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を用いて記入する。
5. 符号は○印で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(縦215mm横297mm)に納める。
8. 図1、図2の図番号は図のトータル中心に記入する。
9. 図内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間隔は5mmはなすこと。
10. 図面は電子出願端末のイメージリーダー(200 dpi)で読み込まれるための点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(最小ポイント1.5mm以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縮小してプリントする。
12. 表、形式も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

340300473

図 6

パーソナルカスタマイズデータ

パーソナルカスタマイズデータ										管理情報				図面ID			
コンテンツID	データID	デフォルトカスタマイズ	a タイトル	b 作成者	c 所属	d 内容 本文	e 注釈	f 表示フィルタ	a 表示ポートレット	b ステータス	c 登録者ID	d 登録日	e 承認者ID	f 承認日	g 公開開始日	h 公開終了日	図面ID
PCNT_0037	CCNT_0001	LNK_CCNT_0001	山本	MR1課	LNK_CCNT_0001	発表 お疲れ様でした。	NULL	Messages	図表表示	MR_121010	2002.6.21	MR_121003	NULL	2002.6.21	2002.6.21	DR_13051	
PCNT_0038	CCNT_0001	LNK_CCNT_0001	松本	MR2課	LNK_CCNT_0001	先日のお問合せの件で、 ご参考です。	NULL	Messages	図表表示	MR_324006	2002.6.21	MR_324001	2002.6.24	2002.7.1	2002.7.15	DR_14022	
PCNT_0039	CCNT_0002	LNK_CCNT_0002	松本	MR2課	LNK_CCNT_0002	発表の方、よろしく お聞かせします。	NULL	Messages	図表表示	MR_324006	2002.6.24	MR_324001	2002.6.24	2002.7.1	2002.7.15	DR_14109	
...	

作成上の注意

1. 内側の枠線は必ず図面1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように図面番号を付し、番号順に配置する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲み、また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付する。
7. 図面は上記枠内(縦)215mm×(横)148mmに納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央に記入する。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願システムのイメージリーダー(200 dpi)で読み込まれるため次の点に注意する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(1/2ポイント程度以上)する。
 - b. 断面表示の部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしは行わない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縮小してプリントする。
12. 図、表式も上記に準じて作成する。

12.1

1. 表紙の作成は、図1及び図2を図1とする。
2. 各国ごとに、図の上側に図1、図2のように通称の番号を付し、左側に貼付する。
3. 中心線は記入しない。
4. 各名（ラビ）及び姓は引出線をつけて記入する。
5. 符号は□枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上製枠内（縦215mm×（横149mm））に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の図を20mm以上空くこと。
10. 図面は電子出現装置のイメージレコーダ（200 dpi）で読み込まれるための点に配慮する。
a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく（リネード幅10mm以上）する。
b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。面がすべて黒くても構わない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦向きにプリントする。
12. 表、図式も上製に準じて作成する。

~~for windows~~

14-00000 473

, 901 , 902 , 903 , 904 , 905 , 906 , 907

MR プロファイル					
医師カテリ	勤務医	勤務医	田村医	田村医	...
専門カテリ	内科	外科	内科	外科	...
担当医師ID	DR_13061 DR_13062 ...	DR_14022 DR_14109 ...	NULL	NULL	...
...
MR名	山下	松本	片山	王田	
役職	MR	MR	MR検査技師	MR検査技師	...
部署ID	ORG_0121	ORG_0324	ORG_0121	ORG_324	...
MRID	MR_121010	MR_324006	MR_121003	MR_324001	...

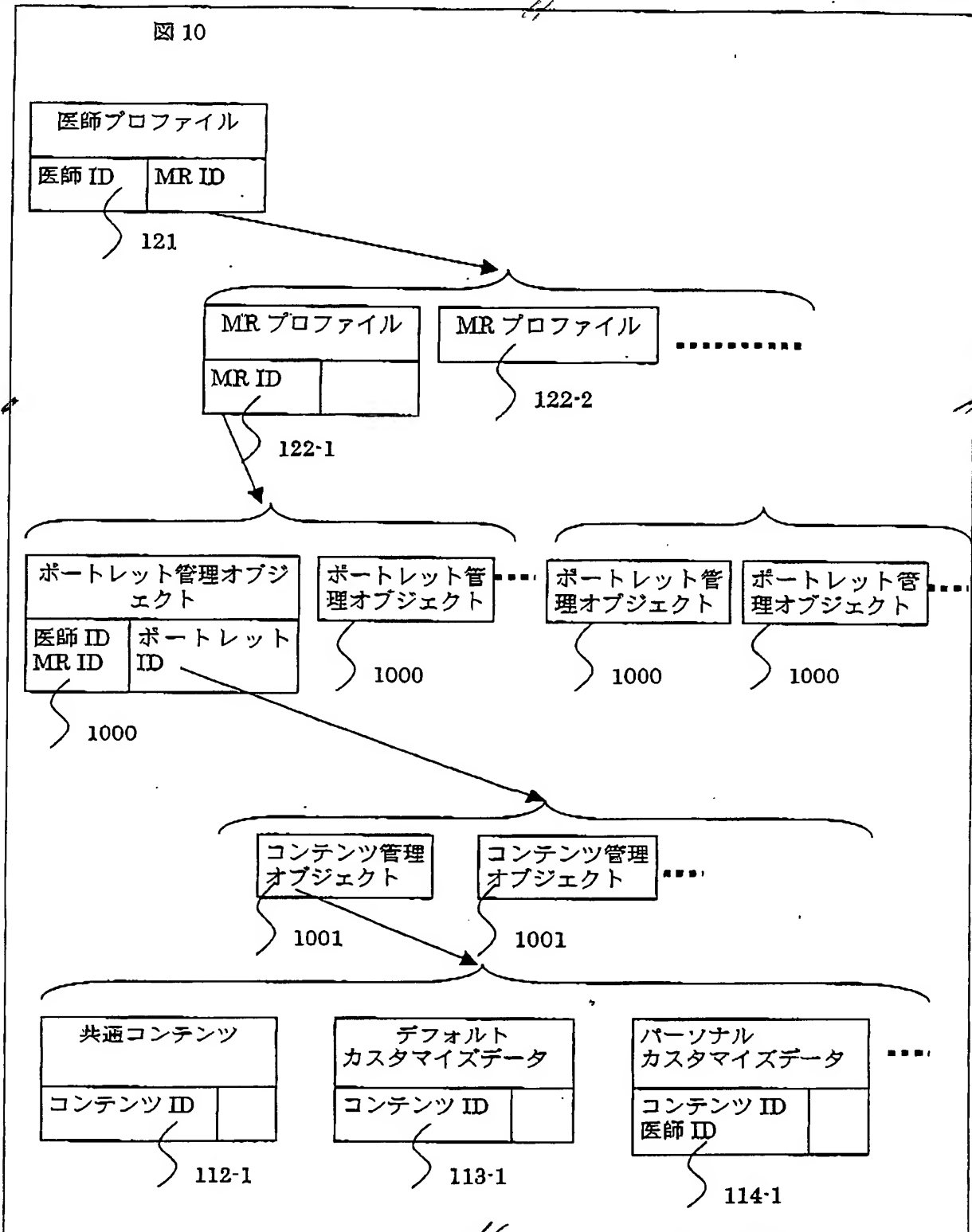
1. 発光の特性を最もよく表す図を①とする。
2. 各図ごとに、図の上部に①、②のように連続番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アルファベット)は引出線を用いて記入する。
5. 符号は0.8mmで囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上辺の中央(幅)215mm×(高さ)148mmに納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上部中央に入れる。
9. 図内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子顕微鏡表示のイメージフリード(200 dpi)で読み込まれるため次の点に留意する。
11. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
12. 断面を示す部分には、ハッチングを要す。塗りつぶしてはならない。
13. 断面はA4サイズ用の用紙に縦長にプリントする。
14. 後、放電式に於いて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

340300473

図 10



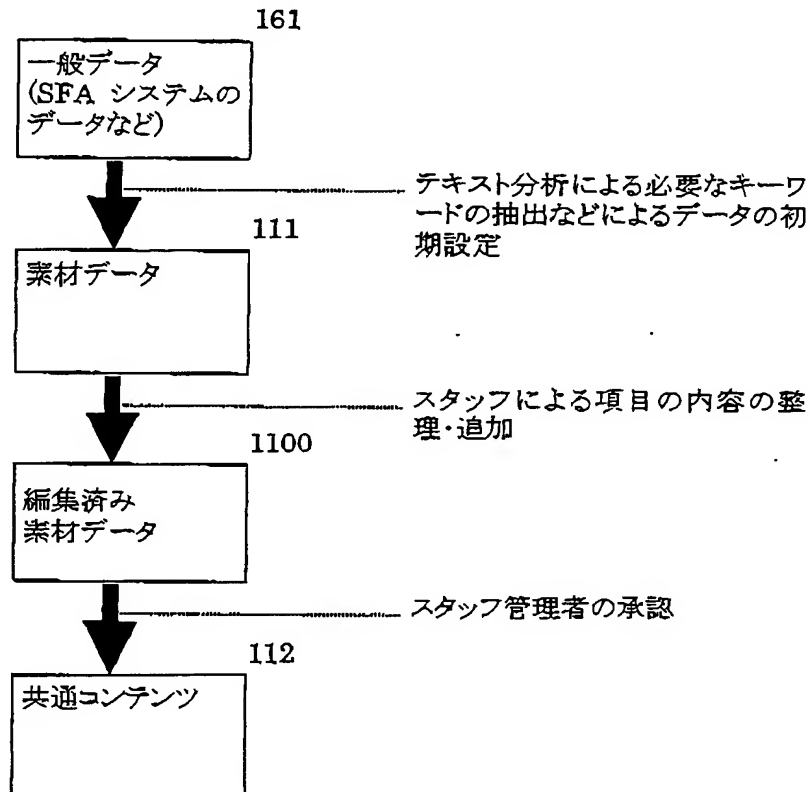
作成上の注意

1. 発明の特徴を最もよく表す図を選択する。
2. 各図ごとに、図の上側に図 1、図 2 のように識別番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が 2 以上の図にある場合は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上製用紙(402.2×595mm×(厚)1.48mm)に納める。
8. 図 1、図 2 などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、図間の間を 20mm とすること。
10. 図面は電子出願用紙のイメージリーダー(200 dpi)で読み込まれるための点に配置する。
11. 図面中の文字、符号は 5mm 以上大きく(12ポイント程度以上)する。
12. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
13. 断面は A4 サイズの用紙に縦長にプリントする。
14. 図、表、式も上製に加えて作成する。

電子出願図面用紙 for windows

3403000A 170

図 11



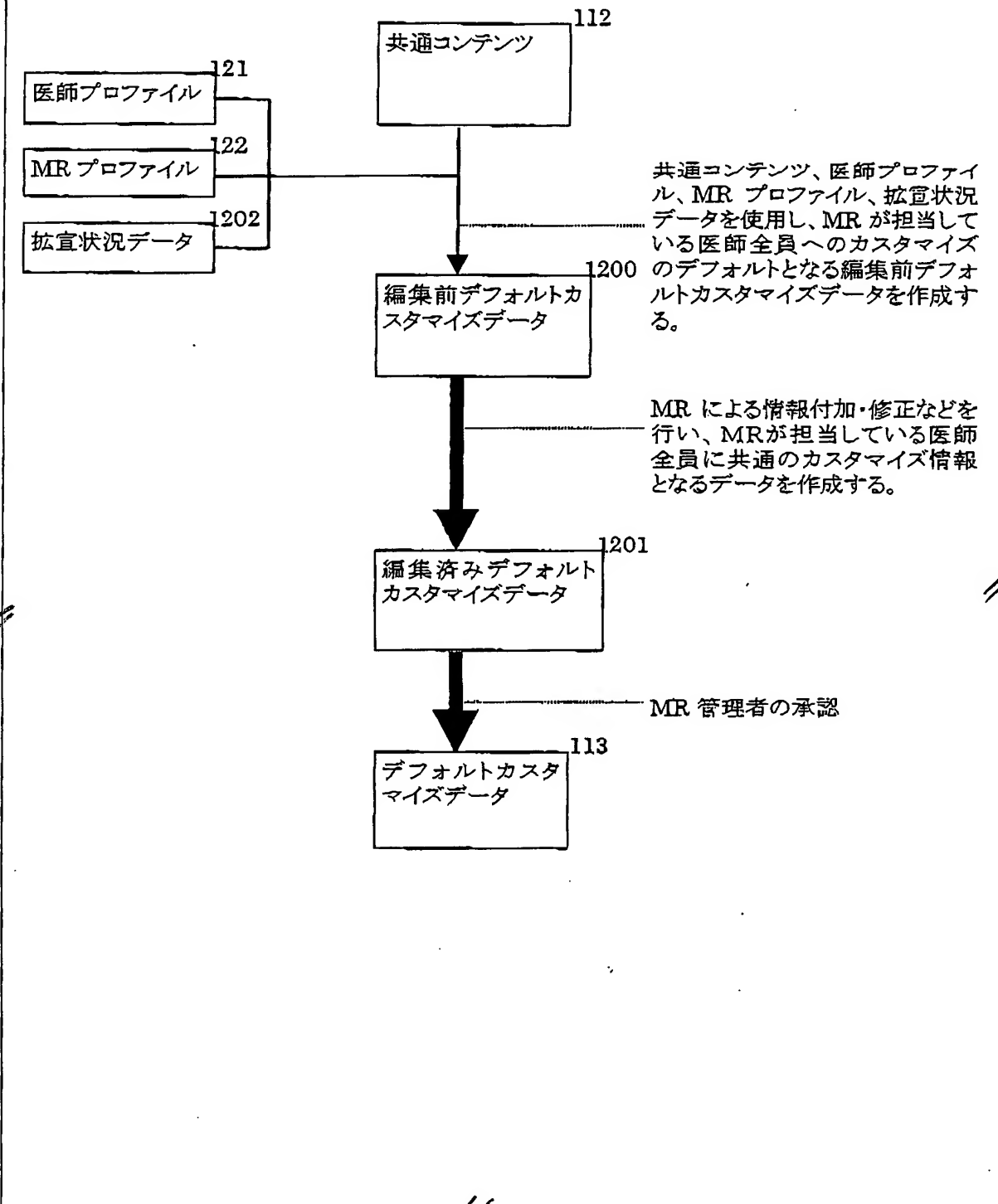
作成上の注意

1. 発明の特徴を最もよく表す図を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように図の番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(図2 21.5mm×(図1) 14.9mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に記入する。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、図間の間を2.0mmはなすこと。
10. 図面は電子出願端末のイメージリーダー(200 dpi)で読み込まれた際の点に配置する。
11. 図面中の文字、符号は可能な限り大きく(12ポイント程度以上)する。
12. 図面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
13. 図面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
14. 図、表、式も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙 —for windows—

340300473

図 12



作成上の注意

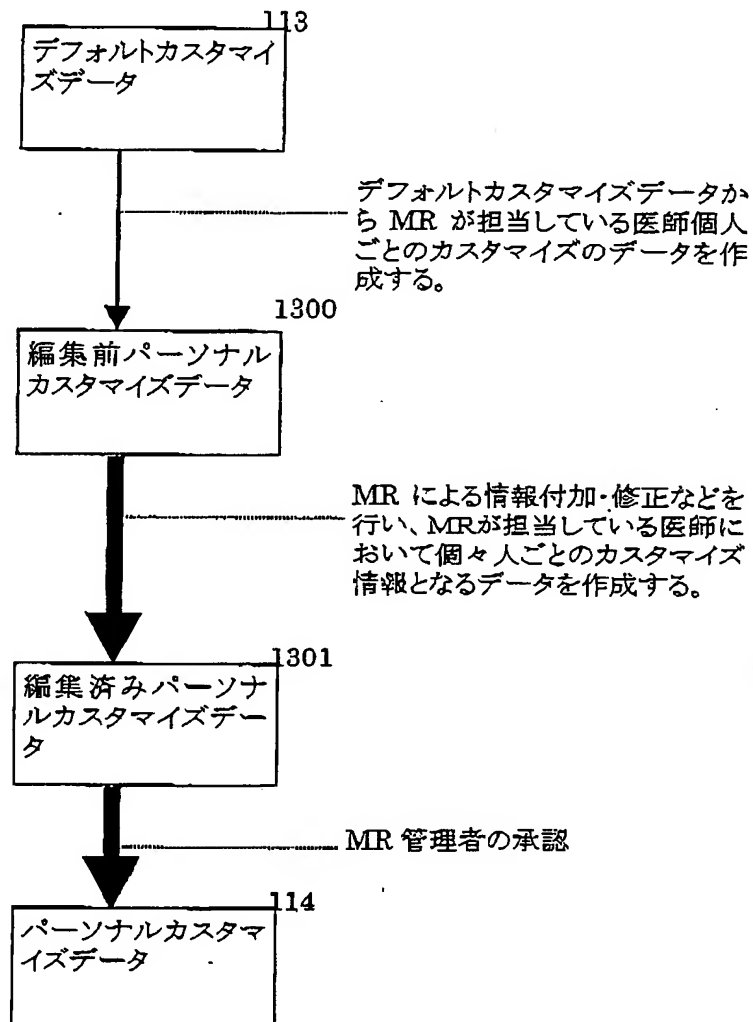
1. 発明の形態を最もよく表す図を図 1 とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図 1、図 2 のように図番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を用いて記入する。
5. 符号は 0 号で図面しない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分に 2 以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上見枠内(図 2) 15 mm × (図 3) 148 mm に納める。
8. 図 1、図 2 などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の間を 2.0 mm は必ず空けて。
10. 図面は電子出願時のイメージリサイズを必ず行って読み込まれるため次の点に注意する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント図面以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面は A4 サイズの用紙に最低にプリントする。
12. 図 2、図 3 も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

340300473

図 13



作成上の注意

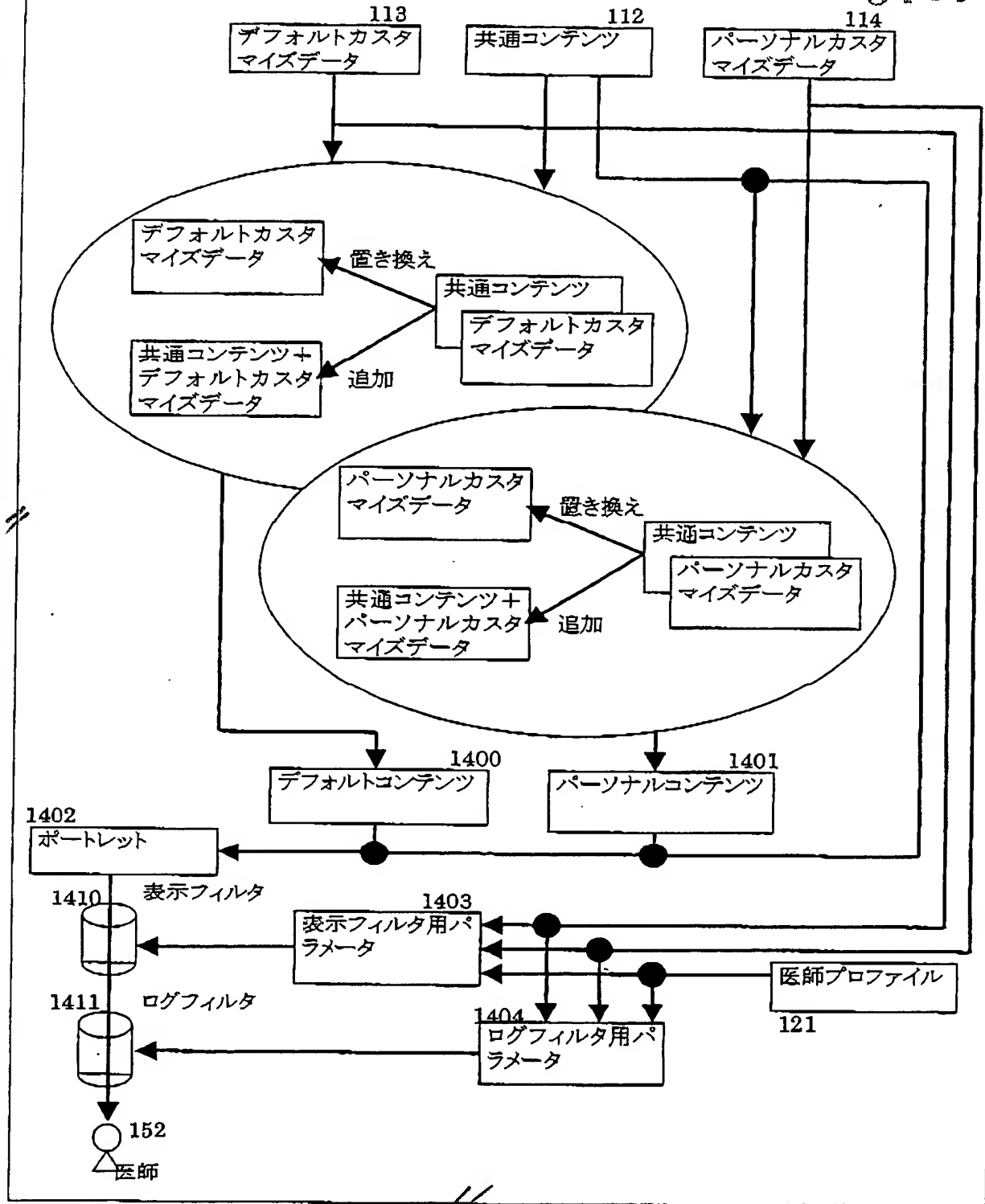
1. 発明の特徴を最もよく表す図を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように連続番号を付し、最左側に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付する。
7. 図面は上段枠内(縦215mm×(横)148mm)に納める。
8. 図1、図2などの表紙は図の上段中央部に入れる。
9. 図内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の間を20mm以上空ける。
10. 図面は電子出願端末のイメージリーダー(200dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、図等はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表、裏とも上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙 for windows

18

340300473

図 14



作成上の注意

1. 発明の形態を最もよく表す図を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように入力番号を付し、明確に記述する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を用いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(縦215mm×(横148mm))に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を20mmにすこと。
10. 図面は電子出願用紙のイメージリサイズ(2.0-4.0倍)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字・符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分にはハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表、式も上記に準じて作成する。

図 15

CRMシステム (素材データ収集画面) TOP

コンテンツ 1501

収集機能 作成機能 1502

素材データ一覧

ID	タイトル	カテゴリ	登録日	登録者ID	1503
<input type="checkbox"/> ID1	○○○○○	N	2002/06/20	STAFF1	△
<input type="checkbox"/> ID2	×××××	P	2002/06/22	STAFF2	
<input type="checkbox"/> ID3	▽▽▽▽▽	L	2002/06/24	STAFF1	▽

選択

収集/登録画面 1504

登録 更新 取消

タイトル

本文

1505 1506 1507

作成上の注意

1. 宛明の符号は最もよく表す図を①とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように記載番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一紙面が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上段枠内(図2) 215mm×(横)148mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上端中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を2.0mmは必ずとす。
10. 図面は電子出願端末のイメージリーダー(2.0mm)で読み取られるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(1.2ポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表、裏式も上記に準じて作成する。

図 16

CRMシステム (共通コンテンツ作成画面) TOP

コンテンツ

1601

1603

収集機能

作成機能

1602

素材データ一覧

ID	タイトル	カテゴリ	登録日	登録者ID	選択
<input type="checkbox"/> ID1	○○○○○	N	2002/06/20	STAFF1	△
<input type="checkbox"/> ID2	×××××	P	2002/06/22	STAFF2	▽
<input type="checkbox"/> ID3	▽▽▽▽▽	L	2002/06/24	STAFF1	▽

作成画面 1604

承認依頼

一時保存

作業取消

タイトル △

本文 △

1605

1606

1607

デフォルト
注釈 △

追加
キーワード △

編集 ▽

パラメタ設定

- ・ 表示ポートレット

☐ ニュース
 ☐ 学術情報
 ☐ リンク集
- ・ 専門カテゴリ

☐ 内科
 ☐ 外科
 ☐ 小児科
 ☐ 皮膚科
 ☐ 耳鼻咽喉科
 ☐ 泌尿器科
 ☐ 産婦人科
- ・ 医師カテゴリ

☐ 勤務医
 ☐ 開業医
 ☐ 研修医
- ・ カスタマイズ

タイトル ☐ 変更

本文 ☐ 変更

注釈 ☐ 変更

☐ 強調

☐ 強調

☐ 強調
- ・ 公開開始日

☐ 日付指定

***/*/*

△
▽

公開終了日
☐ 日付指定

***/*/*

△
▽

作成上の注意

1. 説明の付いた図を必ず図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように識別番号を付し、添付図に記入する。
3. 中心線は記入しない。
4. 図号(アラビア数字)は引線に引いて記入する。
5. 図号は○枠で囲まない。また図号をできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の図号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(図2 215mm×(図1 148mm))に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願システムのイメージリーダー(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、図号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縮小してプリントする。
12. 夜、図式も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙 for windows

図 17

CRMシステム (共通コンテンツ承認画面) TOP

コンテンツ 1701 1702 1703

承認機能

承認依頼編集済素材データ一覧

ID	タイトル	カテゴリ	登録日	登録者ID	選択
<input type="checkbox"/> ID1	○○○○○	N	2002/06/20	STAFF1	△
<input type="checkbox"/> ID2	×××××	P	2002/06/22	STAFF2	▽
<input type="checkbox"/> ID3	▽▽▽▽▽	L	2002/06/24	STAFF1	▽

1706

承認画面 1704 1705 承認 却下

タイトル

本文

デフォルト
注釈

追加
キーワード

パラメタ表示

- 表示カテゴリ
 - ☐ ニュース ☐ 学術情報 ☐ リンク集
- 専門カテゴリ
 - ☐ 内科 ☐ 外科 ☐ 小児科 ☐ 皮膚科 ☐ 耳鼻咽喉科 ☐ 泌尿器科 ☐ 産婦人科
- 医師カテゴリ
 - ☐ 勤務医 ☐ 開業医 ☐ 研修医
- カスタマイズ
 - タイトル ☐ 変更 ☐ 強調
 - 本文 ☐ 変更 ☐ 強調
 - 注釈 ☐ 変更 ☐ 強調
- 公開開始日 ☐ 日付指定 ****/**/**
- 公開終了日 ☐ 日付指定 ****/**/**

作成上の注意

1. 宛先の枠を最も小さく表示する。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように連続番号を付し、番号順に記入する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一番号が2以上の図にある場合は、同一の番号を各図にはけず。
7. 図面は上記枠内(横)215mm×(縦)148mmに納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願機用のイメージリーダ(200dpi)で読み込まれるための次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(ポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表、裏両面に記号に準じて作成する。

18

電子出願図面用紙 —for windows

340300475

図 18

CRMシステム (デフォルトカスタマイズデータ作成画面) TOP

コンテンツ 2301

作成機能 2302

ID	タイトル	専門カテゴリ	登録日	登録者ID	選択
<input type="checkbox"/> ID1	○○○○○	ALL	2002/06/20	STAFF1	<input type="button" value="△"/>
<input type="checkbox"/> ID2	×××××	内小	2002/06/22	STAFF2	<input type="button" value="▽"/>
<input type="checkbox"/> ID3	▽▽▽▽▽	外	2002/06/24	STAFF1	<input type="button" value="▽"/>

デフォルトメッセージ作成画面

タイトル 一時保存 承認依頼

本文 2304 2305 2306

デフォルトメッセージ 編集

表示フィルタ 追加/削除

公開開始日 ☐ 日付指定 ****/**/**

公開終了日 ☐ 日付指定 ****/**/**

変更箇所 対象医師

パーソナルカスタマイズデータ 2307

作成上の注意

1. 発明の特徴を最も良く表す図を選択する。
2. 各図ごとに、図の上部に図1、図2のように図番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アルファベット)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(縦)15mm×(横)148mmに納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上部中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の高さを20mmに揃える。
10. 図面は電子出願システムのイメージスキャナ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字・符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを必ず入れなければならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦向きにプリントする。
12. 表、裏とも上記に準じて作成する。

19 電子出願図面用紙 for windows 340300463

図 19

CRMシステム (デフォルトカスタマイズデータ承認画面) TOP

コンテンツ 2501

承認機能 2502 2503

編集済デフォルトカスタマイズデータ一覧

ID	タイトル	専門カテゴリ	登録日	登録者ID	選択
<input type="checkbox"/> ID1	○○○○○	ALL	2002/06/20	MR1	△
<input type="checkbox"/> ID2	×××××	小	2002/06/22	MR2	▽
<input type="checkbox"/> ID3	▽▽▽▽▽	内	2002/06/24	MR1	▽

表示画面
タイトル 2504

承認 保留 却下

本文 2505 2506

デフォルト
メッセージ

表示フィルタ

公開開始日
□日付指定 ****/**/**

公開期限
□日付指定 ****/**/**

パーソナル
カスタマイズ
データ

変更箇所 2508 対象医師 2507

詳細表示

却下コメント
(却下時追加)

作成上の注意

1. 発明の概要を最もよく表す図を1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように図番号を付し、番号順に記入する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を用いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある場合は、同一の符号を各図に付する。
7. 図面は上記枠内(図2 215mm×148mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の七割中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願図面のイメージレゾリューション(200 dpi)で読み込まれるため次の点に注意する。
 - a. 図面中の文字、図号はできるだけ大きくして(2mmポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 紙、表式も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

340303

図 20

CRMシステム (パーソナルカスタマイズデータ作成画面) 閉

パーソナルカスタマイズデータ一覧

ID	タイトル	対象医師ID	登録日	デフォルトを選択	選択
<input type="checkbox"/> PID1	○○○○○○○○	DR1001	2401 2002/06/20		
<input type="checkbox"/> PID2	○○○○○○○×	DR1002	2002/06/22	2402	2403
<input type="checkbox"/> PID3	○○○○○○○▽	DR1006	2002/06/24		...

作成画面

対象医師 2404

追加 更新 取消

選択

タイトル 2405

本文

パーソナルメッセージ

表示フィルタ

公開開始日

☐ 日付指定 ****/**/**

公開終了日

☐ 日付指定 ****/**/**

追加/削除

作成上の注意

1. 発明の特徴を最もよく表す図を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように図題番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アッピタ数字)は引線線を用いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(縦)216mm×(横)148mm)に定める。
8. 図1、図2などの図示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願図面のイメージリサイズ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 図面表示部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 図面はA4サイズの用紙に縦向きにプリントする。
12. 点、破式も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

340300473

図 2.

CRMシステム(パーソナルカスタマイズデータ確認画面) 閉

編集済パーソナルカスタマイズデータ一覧

ID	タイトル	対象医師(D	登録日	選択
<input type="checkbox"/> PID1	○○○○○○○	DR1	2002/06/20	2602
<input type="checkbox"/> PID2	○○○○○○○×	DR2	2002/06/22	
<input type="checkbox"/> PID3	○○○○○○○▽	DR6	2002/06/24	

表示画面

対象医師 2603

タイトル

本文

パーソナル
メッセージ

表示フィルタ

公開開始日
☐ 日付指定 ****/**/**

公開終了日
☐ 日付指定 ****/**/**

作成上の注意

1. 発明の特徴を最もよく表す図を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように図解番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 記号(ラビビ符号)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上225mm(図2)215mm×160(148mm)に定める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を2.0mmにすること。
10. 図面は電子出願システムのイメージリーグ(2.0mm)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 図面を指示部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 図面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 及、表式も上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

34030047

図 22

CRMシステム (医師用画面)

NEWS A_MR B_MR

一般情報 2901

ニュース

- 胃がん治療に有効な抗生新薬「AB」を発表しました
- 薬「C」に関する副作用情報を掲載しました
- 第20回関西地区医師会総会が開催されます

学術情報 2902

- PTSD治療に関する論文が発表されました

リンク

- 新型MRI機器が発売されました (DE機器)
- 今年流行する流行性感冒は香港B型が予測されます

表示画面 2903

タイトル 第20回関西地区医師会総会のお知らせ

本文

関西地区医師会の総会を開催いたします
 日時：2003/4/05
 場所：関西医科大学
 時間：9:00～17:00

式次第
 1. 開催の挨拶

作成上の注意

1. 定規の特徴を適度よく必ず図を添1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように連続番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 寸号(ラビタ数字)は引出線を引いて記入する。
5. 寸号は○で囲まない。また寸号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の寸号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(図) 21.5mm×(図) 148mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願システムのイメージリーダー(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面内の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
 - c. 断面はA4サイズの用紙に縦向きにプリントする。
12. 点、破線も上記に準じて作成する。

23

電子出願図面用紙

for windows

23

040300473

図 23

CRMシステム (医師用画面)		TOP
NEWS	A_MR	B_MR
メッセージ	3001 ニューハ	
顔写真	MR氏名 江武 有隆	
	次回訪問予定日 2002/02/20	
メッセージ	3002	
先日の研究会参加お疲れ様でした。研究会に関する資料はここに格納しておきました。		△ ▽

作成上の注意

1. 図1、図2などの表示は図の上部中央に入れる。
2. 各図ごとに、図の上部に図1、図2のように図柄番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を用いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号をも図に付ける。
7. 図面は上記枠内(40215mm×148mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上部中央に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の間を10mm離すこと。
10. 図面は電子出願機本のイメージリーダー(400dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント)に印刷する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
 - c. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
 - d. 2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12、13、14、15、16、17、18、19、20、21、22、23、24、25、26、27、28、29、30、31、32、33、34、35、36、37、38、39、40、41、42、43、44、45、46、47、48、49、50、51、52、53、54、55、56、57、58、59、60、61、62、63、64、65、66、67、68、69、70、71、72、73、74、75、76、77、78、79、80、81、82、83、84、85、86、87、88、89、90、91、92、93、94、95、96、97、98、99、100、101、102、103、104、105、106、107、108、109、110、111、112、113、114、115、116、117、118、119、120、121、122、123、124、125、126、127、128、129、130、131、132、133、134、135、136、137、138、139、140、141、142、143、144、145、146、147、148、149、150、151、152、153、154、155、156、157、158、159、160、161、162、163、164、165、166、167、168、169、170、171、172、173、174、175、176、177、178、179、180、181、182、183、184、185、186、187、188、189、190、191、192、193、194、195、196、197、198、199、200、201、202、203、204、205、206、207、208、209、210、211、212、213、214、215、216、217、218、219、220、221、222、223、224、225、226、227、228、229、230、231、232、233、234、235、236、237、238、239、240、241、242、243、244、245、246、247、248、249、250、251、252、253、254、255、256、257、258、259、260、261、262、263、264、265、266、267、268、269、270、271、272、273、274、275、276、277、278、279、280、281、282、283、284、285、286、287、288、289、290、291、292、293、294、295、296、297、298、299、300、301、302、303、304、305、306、307、308、309、310、311、312、313、314、315、316、317、318、319、320、321、322、323、324、325、326、327、328、329、330、331、332、333、334、335、336、337、338、339、340、341、342、343、344、345、346、347、348、349、350、351、352、353、354、355、356、357、358、359、360、361、362、363、364、365、366、367、368、369、370、371、372、373、374、375、376、377、378、379、380、381、382、383、384、385、386、387、388、389、390、391、392、393、394、395、396、397、398、399、400、401、402、403、404、405、406、407、408、409、410、411、412、413、414、415、416、417、418、419、420、421、422、423、424、425、426、427、428、429、430、431、432、433、434、435、436、437、438、439、440、441、442、443、444、445、446、447、448、449、450、451、452、453、454、455、456、457、458、459、460、461、462、463、464、465、466、467、468、469、470、471、472、473、474、475、476、477、478、479、480、481、482、483、484、485、486、487、488、489、490、491、492、493、494、495、496、497、498、499、500、501、502、503、504、505、506、507、508、509、510、511、512、513、514、515、516、517、518、519、520、521、522、523、524、525、526、527、528、529、530、531、532、533、534、535、536、537、538、539、540、541、542、543、544、545、546、547、548、549、550、551、552、553、554、555、556、557、558、559、560、561、562、563、564、565、566、567、568、569、570、571、572、573、574、575、576、577、578、579、580、581、582、583、584、585、586、587、588、589、590、591、592、593、594、595、596、597、598、599、600、601、602、603、604、605、606、607、608、609、610、611、612、613、614、615、616、617、618、619、620、621、622、623、624、625、626、627、628、629、630、631、632、633、634、635、636、637、638、639、640、641、642、643、644、645、646、647、648、649、650、651、652、653、654、655、656、657、658、659、660、661、662、663、664、665、666、667、668、669、670、671、672、673、674、675、676、677、678、679、680、681、682、683、684、685、686、687、688、689、690、691、692、693、694、695、696、697、698、699、700、701、702、703、704、705、706、707、708、709、710、711、712、713、714、715、716、717、718、719、720、721、722、723、724、725、726、727、728、729、730、731、732、733、734、735、736、737、738、739、740、741、742、743、744、745、746、747、748、749、750、751、752、753、754、755、756、757、758、759、760、761、762、763、764、765、766、767、768、769、770、771、772、773、774、775、776、777、778、779、780、781、782、783、784、785、786、787、788、789、790、791、792、793、794、795、796、797、798、799、800、801、802、803、804、805、806、807、808、809、810、811、812、813、814、815、816、817、818、819、820、821、822、823、824、825、826、827、828、829、830、831、832、833、834、835、836、837、838、839、840、841、842、843、844、845、846、847、848、849、850、851、852、853、854、855、856、857、858、859、860、861、862、863、864、865、866、867、868、869、870、871、872、873、874、875、876、877、878、879、880、881、882、883、884、885、886、887、888、889、890、891、892、893、894、895、896、897、898、899、900、901、902、903、904、905、906、907、908、909、910、911、912、913、914、915、916、917、918、919、920、921、922、923、924、925、926、927、928、929、930、931、932、933、934、935、936、937、938、939、940、941、942、943、944、945、946、947、948、949、950、951、952、953、954、955、956、957、958、959、960、961、962、963、964、965、966、967、968、969、970、971、972、973、974、975、976、977、978、979、980、981、982、983、984、985、986、987、988、989、990、991、992、993、994、995、996、997、998、999、1000、1001、1002、1003、1004、1005、1006、1007、1008、1009、1010、1011、1012、1013、1014、1015、1016、1017、1018、1019、1020、1021、1022、1023、1024、1025、1026、1027、1028、1029、1030、1031、1032、1033、1034、1035、1036、1037、1038、1039、1040、1041、1042、1043、1044、1045、1046、1047、1048、1049、1050、1051、1052、1053、1054、1055、1056、1057、1058、1059、1060、1061、1062、1063、1064、1065、1066、1067、1068、1069、1070、1071、1072、1073、1074、1075、1076、1077、1078、1079、1080、1081、1082、1083、1084、1085、1086、1087、1088、1089、1090、1091、1092、1093、1094、1095、1096、1097、1098、1099、1100、1101、1102、1103、1104、1105、1106、1107、1108、1109、1110、1111、1112、1113、1114、1115、1116、1117、1118、1119、1120、1121、1122、1123、1124、1125、1126、1127、1128、1129、1130、1131、1132、1133、1134、1135、1136、1137、1138、1139、1140、1141、1142、1143、1144、1145、1146、1147、1148、1149、1150、1151、1152、1153、1154、1155、1156、1157、1158、1159、1160、1161、1162、1163、1164、1165、1166、1167、1168、1169、1170、1171、1172、1173、1174、1175、1176、1177、1178、1179、1180、1181、1182、1183、1184、1185、1186、1187、1188、1189、1190、1191、1192、1193、1194、1195、1196、1197、1198、1199、1200、1201、1202、1203、1204、1205、1206、1207、1208、1209、1210、1211、1212、1213、1214、1215、1216、1217、1218、1219、1220、1221、1222、1223、1224、1225、1226、1227、1228、1229、1230、1231、1232、1233、1234、1235、1236、1237、1238、1239、1240、1241、1242、1243、1244、1245、1246、1247、1248、1249、1250、1251、1252、1253、1254、1255、1256、1257、1258、1259、1260、1261、1262、1263、1264、1265、1266、1267、1268、1269、1270、1271、1272、1273、1274、1275、1276、1277、1278、1279、1280、1281、1282、1283、1284、1285、1286、1287、1288、1289、1290、1291、1292、1293、1294、1295、1296、1297、1298、1299、1300、1301、1302、1303、1304、1305、1306、1307、1308、1309、1310、1311、1312、1313、1314、1315、1316、1317、1318、1319、1320、1321、1322、1323、1324、1325、1326、1327、1328、1329、1330、1331、1332、1333、1334、1335、1336、1337、1338、1339、1340、1341、1342、1343、1344、1345、1346、1347、1348、1349、1350、1351、1352、1353、1354、1355、1356、1357、1358、1359、1360、1361、1362、1363、1364、1365、1366、1367、1368、1369、1370、1371、1372、1373、1374、1375、1376、1377、1378、1379、1380、1381、1382、1383、1384、1385、1386、1387、1388、1389、1390、1391、1392、1393、1394、1395、1396、1397、1398、1399、1400、1401、1402、1403、1404、1405、1406、1407、1408、1409、1410、1411、1412、1413、1414、1415、1416、1417、1418、1419、1420、1421、1422、1423、1424、1425、1426、1427、1428、1429、1430、1431、1432、1433、1434、1435、1436、1437、1438、1439、1440、1441、1442、1443、1444、1445、1446、1447、1448、1449、1450、1451、1452、1453、1454、1455、1456、1457、1458、1459、1460、1461、1462、1463、1464、1465、1466、1467、1468、1469、1470、1471、1472、1473、1474、1475、1476、1477、1478、1479、1480、1481、1482、1483、1484、1485、1486、1487、1488、1489、1490、1491、1492、1493、1494、1495、1496、1497、1498、1499、1500、1501、1502、1503、1504、1505、1506、1507、1508、1509、1510、1511、1512、1513、1514、1515、1516、1517、1518、1519、1520、1521、1522、1523、1524、1525、1526、1527、1528、1529、1530、1531、1532、1533、1534、1535、1536、1537、1538、1539、1540、1541、1542、1543、1544、1545、1546、1547、1548、1549、1550、1551、1552、1553、1554、1555、1556、1557、1558、1559、1560、1561、1562、1563、1564、1565、1566、1567、1568、1569、1570、1571、1572、1573、1574、1575、1576、1577、1578、1579、1580、1581、1582、1583、1584、1585、1586、1587、1588、1589、1590、1591、1592、1593、1594、1595、1596、1597、1598、1599、1600、1601、1602、1603、1604、1605、1606、1607、1608、1609、1610、1611、1612、1613、1614、1615、1616、1617、1618、1619、1620、1621、1622、1623、1624、1625、1626、1627、1628、1629、1630、1631、1632、1633、1634、1635、1636、1637、1638、1639、1640、1641、1642、1643、1644、1645、1646、1647、1648、1649、1650、1651、1652、1653、1654、1655、1656、1657、1658、1659、1660、1661、1662、1663、1664、1665、1666、1667、1668、1669、1670、1671、1672、1673、1674、1675、1676、1677、1678、1679、1680、1681、1682、1683、1684、1685、1686、1687、1688、1689、1690、1691、1692、1693、1694、1695、1696、1697、1698、1699、1700、1701、1702、1703、1704、1705、1706、1707、1708、1709、1710、1711、1712、1713、1714、1715、1716、1717、1718、1719、1720、1721、1722、1723、1724、1725、1726、1727、1728、1729、1730、1731、1732、1733、1734、1735、1736、1737、1738、1739、1740、1741、1742、1743、1744、1745、1746、1747、1748、1749、1750、1751、1752、1753、1754、1755、1756、1757、1758、1759、1760、1761、1762、1763、1764、1765、1766、1767、1768、1769、1770、1771、1772、1773、1774、1775、1776、1777、1778、1779、1780、1781、1782、1783、1784、1785、1786、1787、1788、1789、1790、1791、1792、1793、1794、1795、1796、1797、1798、1799、1800、1801、1802、1803、1804、1805、1806、1807、1808、1809、1810、1811、1812、1813、1814、1815、1816、1817、1818、1819、1820、1821、1822、1823、1824、1825、1826、1827、1828、1829、1830、1831、1832、1833、1834、1835、1836、1837、1838、1839、1840、1841、1842、1843、1844、1845、1846、1847、1848、1849、1850、1851、1852、1853、1854、1855、1856、1857、1858、1859、1860、1861、1862、1863、1864、1865、1866、1867、1868、1869、1870、1871、1872、1873、1874、1875、1876、1877、1878、1879、1880、1881、1882、1883、1884、1885、1886、1887、1888、1889、1890、1891、1892、1893、1894、1895、1896、1897、1898、1899、1900、1901、1902、1903、1904、1905、1906、1907、1908、1909、1910、1911、1912、1913、1914、1915、1916、1917、1918、1919、1920、1921、1922、1923、1924、1925、1926、1927、1928、1929、1930、1931、1932、1933、1934、1935、1936、1937、1938、1939、1940、1941、1942、1943、1944、1945、1946、1947、1948、1949、1950、1951、1952、1953、1954、1955、1956、1957、1958、1959、1960、1961、1962、1963、1964、1965、1966、1967、1968、1969、1970、1971、1972、1973、1974、1975、1976、1977、1978、1979、1980、1981、1982、1983、1984、1985、1986、1987、1988、1989、1990、1991、1992、1993、1994、1995、1996、1997、1998、1999、2000、2001、2002、2003、2004、2005、2006、2007、2008、2009、2010、2011、2012、2013、2014、2015、2016、2017、2018、2019、2020、2021、2022、2023、2024、2025、2026、2027、2028、2029、2030、2031、2032、2033、2034、2035、2036、2037、2038、2039、2040、2041、2042、2043、2044、2045、2046、2047、2048、2049、2050、2051、2052、2053、2054、2055、2056、2057、2058、2059、2060、2061、2062、2063、2064、2065、2066、2067、2068、2069、2070、2071、2072、2073、2074、2075、2076、2077、2078、2079、2080、2081、2082、2083、2084、2085、2086、2087、2088、2089、2090、2091、2092、2093、2094、2095、2096、2097、2098、2099、2100、2101、2102、2103、2104、2105、2106、2107、2108、2109、2110、2111、2112、2113、2114、2115、2116、2117、2118、2119、2120、2121、2122、2123、2124、2125、2126、2127、2128、2129、2130、2131、2132、2133、2134、2135、2136、2137、2138、2139、2140、2141、2142、2143、2144、2145、2146、2147、2148、2149、2150、2151、2152、2153、2154、2155、2156、2157、2158、2159、2160、2161、2162、2163、2164、2165、2166、2167、2168、2169、2170、2171、2172、2173、2174、2175、2176、2177、2178、2179、2180、2181、2182、2183、2184、2185、2186、2187、2188、2189、2190、2191、2192、2193、2194、2195、2196、2197、2198、2199、2200、2201、2202、2203、2204、2205、2206、2207、2208、2209、2210、2211、2212、2213、2214、2215、2216、2217、2218、2219、2220、2221、2222、2223、2224、2225、2226、2227、2228、2229、2230、2231、2232、2233、2234、2235、2236、2237、2238、2239、2240、2241、2242、2243、2244、2245、2246、2247、2248、2249、2250、2251、2252、2253、2254、2255、2256、2257、2258、2259、2260、2261、2262、2263、2264、2265、2266、2267、2268、2269、2270、2271、2272、2273、2274、2275、2276、2277、2278、2279、2280、2281、2282、2283、2284、2285、2286、2287、2288、2289、2290、2291、2292、2293、2294、2295、2296、2297、2298、2299、2300、2301、2302、2303、2304、2305、2306、2307、2308、2309、2310、2311、2312、2313、2314、2315、2316、2317、2318、2319、2320、2321、2322、2323、2324、2325、2326、2327、2328、2329、2330、2331、2332、2333、2334、2335、2336、2337、2338、2339、2340、2341、2342、2343、2344、2345、2346、2347、2348、2349、2350、2351、2352、2353、2354、2355、2356、2357、2358、2359、2360、2361、2362、2363、2364、2365、2366、2367、2368、2369、2370、2371、2372、2373、2374、2375、2376、2377、2378、2379、2380、2381、2382、2383、2384、2385、2386、2387、2388、2389、2390、2391、2392、2393、2394、2395、2396、2397、2398、2399、2400、2401、2402、2403、2404、2405、2406、2407、2408、2409、2410、2411、2412、2413、2414、2415、2416、2417、2418、2419、2420、2421、2422、2423、2424、2425、2426、2427、2428、2429、2430、2431、2432、2433、2434、2435、2436、2437、2438、2439、2440、2441、2442、2443、2444、2445、2446、2447、2448、2449、2450、2451、2452、2453、2454、2455、2456、2457、2458、2459、2460、2461、2462、2463、2464、2465、2466、2467、2468、2469、2470、2471、2472、2473、2474、2475、2476、2477、2478、2479、2480、2481、2482、2483、2484、2485、2486、2487、2488、2489、2490、2491、2492、2493、2494、2495、2496、2497、2498、2499、2500、2501、2502、2503、2504、2505、2506、2507、2508、2509、2510、2511、2512、2513、2514、2515、2516、2517、2518

図 24

CRMシステム (医師用画面) TOP

NEWS A_MR B_MR

メッセージ ニュース

3101

ニュース

・薬「C」に薬「F」との併用による副作用があるようです

3102

学術情報

・2/10の関西医師会の総会で〇〇医師の特別講演が行なわれます

表示画面 3103

タイトル

第20回関西地区医師会総会のお知らせ

本文

〇〇医師の講演は13:30から行なわれます

関西地区医師会の総会を開催いたします

日時: 2003/4/05

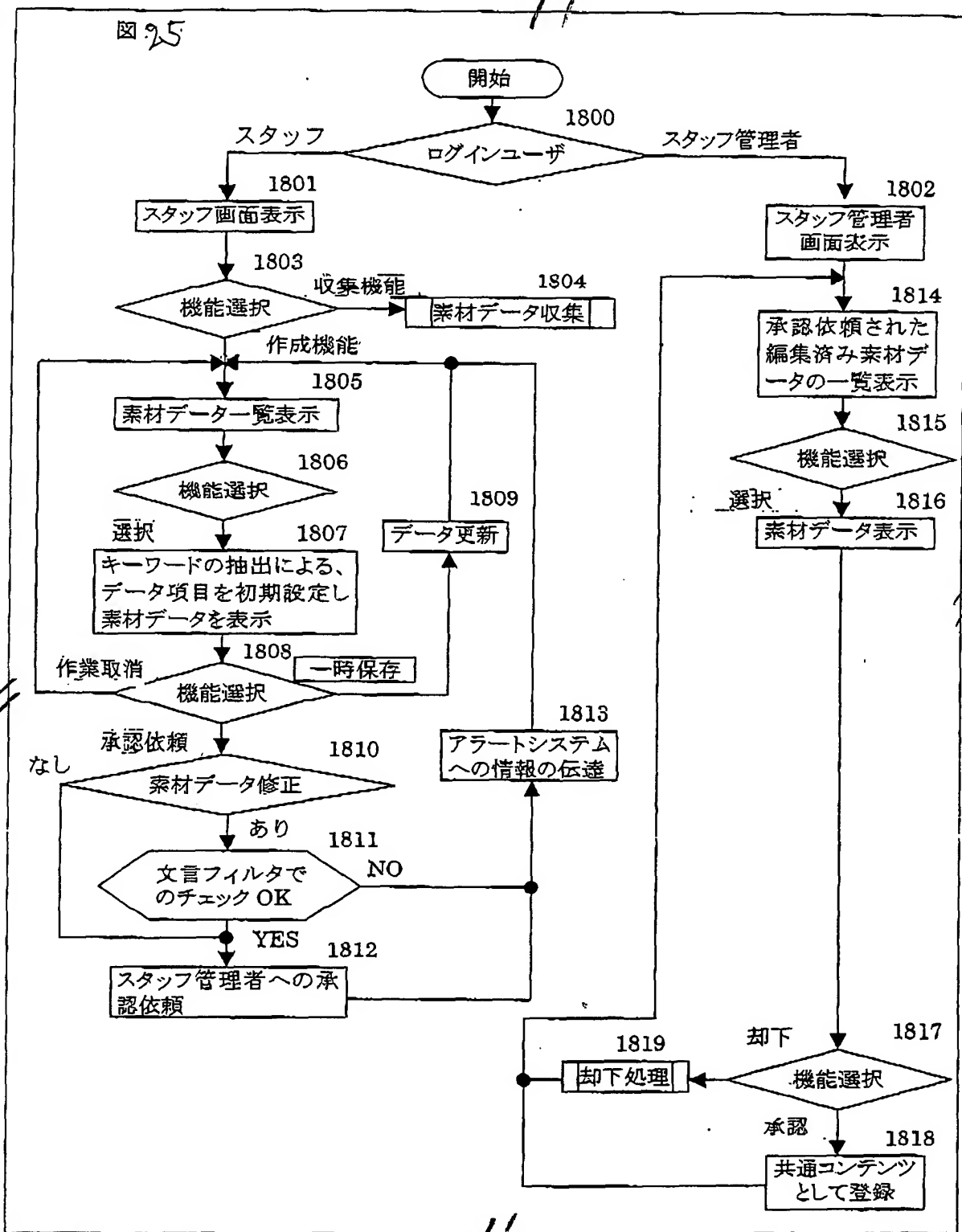
場所: 関西医科大学

時間: 9:00~17:00

作成上の注意

1. 記号の位置を最もよく表す図を1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように図番号を付し、番号順に並列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号 (アラビア数字) は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号をも図に付与する。
7. 図面は上図枠内 (縦) 215mm × (横) 148mm に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の下部中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の隙を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願機用のイメージリーダ (24針) で読み込まれるため次の点に留意する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく (12ポイント程度以上) する。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表一式表と記に準じて作成する。

图 25



作成上の注意

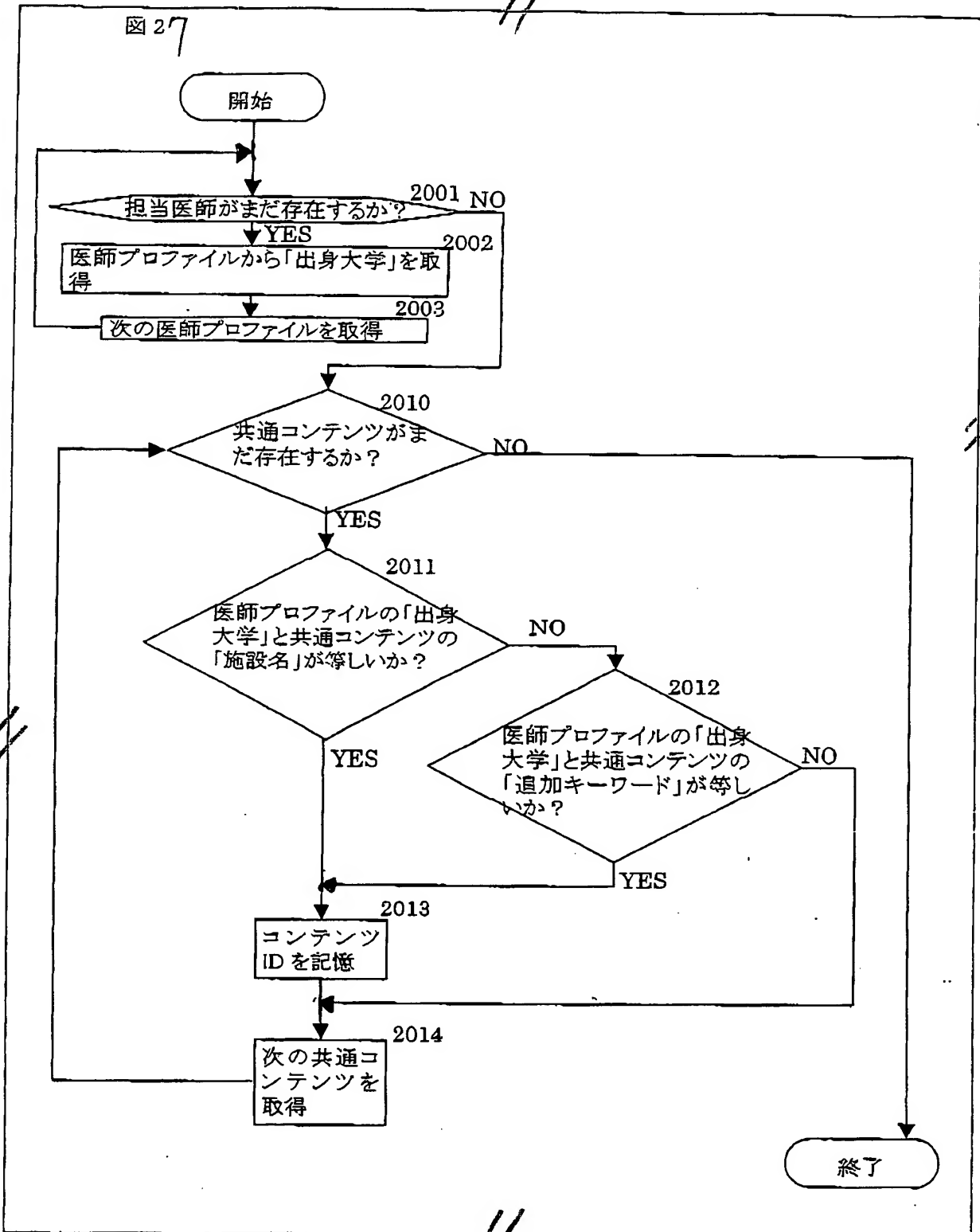
1. 発射の種類と速度を記入し図面を出しとする。
2. 各国ごとに、図の上側に図1、図2のように経緯度番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心緯度は記入しない。
4. 番号(アラビア数字)は引出線を用いて記入する。
5. 番号は○印で囲まれない。また番号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の番号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(図1)215mm×(図2)148mmに納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側に矢印に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を2.0mm以上留めること。
10. 図面は電子出版用のイメージフリーダ(2.0mm)で読み込まれるため次の点に留意する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 図面を添付する際には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 図面はA4サイズの用紙に縦向きにプリントする。
12. 又、版式を上記に準じて作成する。

電子出願図面用紙

for windows

340300473

27



作成上の注意

1. 発明の輪郭を最もよく表す図を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上部に図1、図2のように図の名称を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある場合は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上段枠内(100×15mm×48mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上部中央部に入れる。
9. 図内に二つ以上の図を入れる場合は図の方向に付け、各図面の間を30mmはなすこと。
10. 図面は電子出願端末のイメージリゾ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字や符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 図面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 図面はA4サイズの用紙に縦向きにプリントする。
12. 表、裏とも上記に準じて作成する。

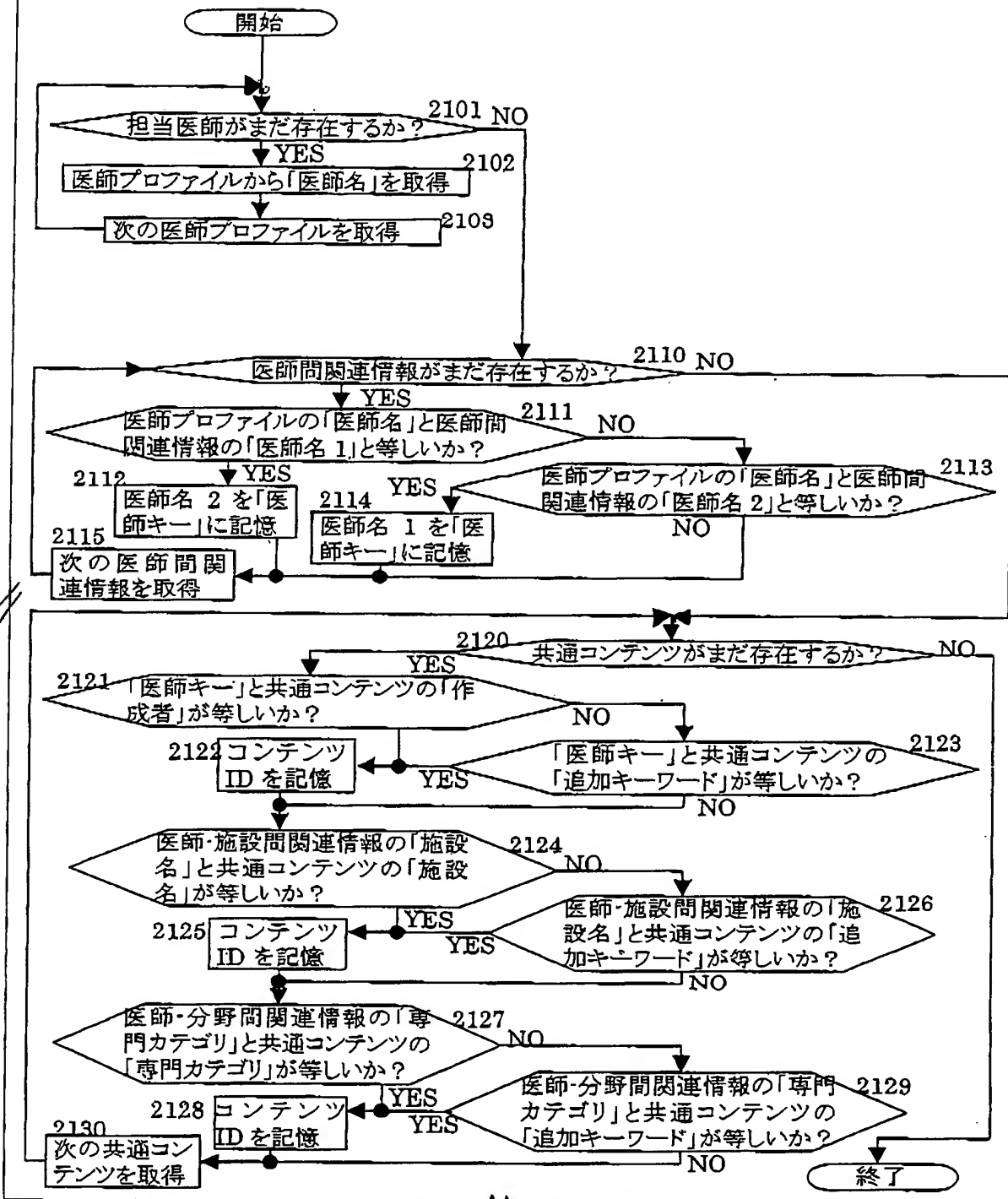
電子出願図面用紙

for windows

No. 1300473

28

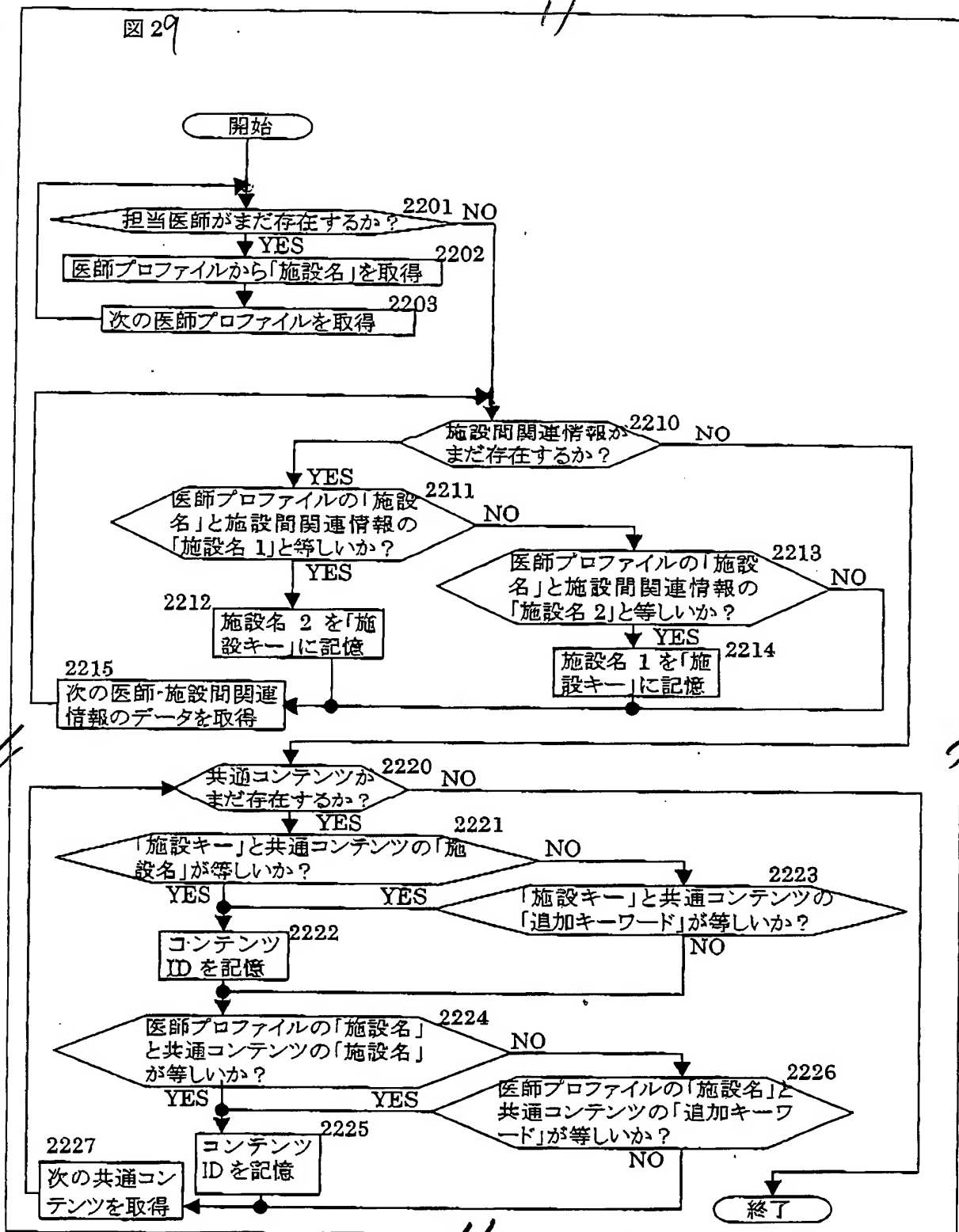
図 28



作成上の注意

1. 発明の種別を適宜記入する。
2. 各図ごとに、図の右側に、図 2 のように図記号を付し、図 1 図 2 のように記す。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲み、文字はできるだけ大きくする。
6. 同一部分がある図には、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(縦 210 mm × 横 148 mm)に納める。
8. 図 1、図 2 の表示は図の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に、横方向に、各図の縦を 20 mm はなすこと。
10. 図面は電子出願システムのイメージリーダー(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント以上)にする。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 図面は A4 サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 図 1、図 2 の表示は図の上側中央部に入れる。

图 29



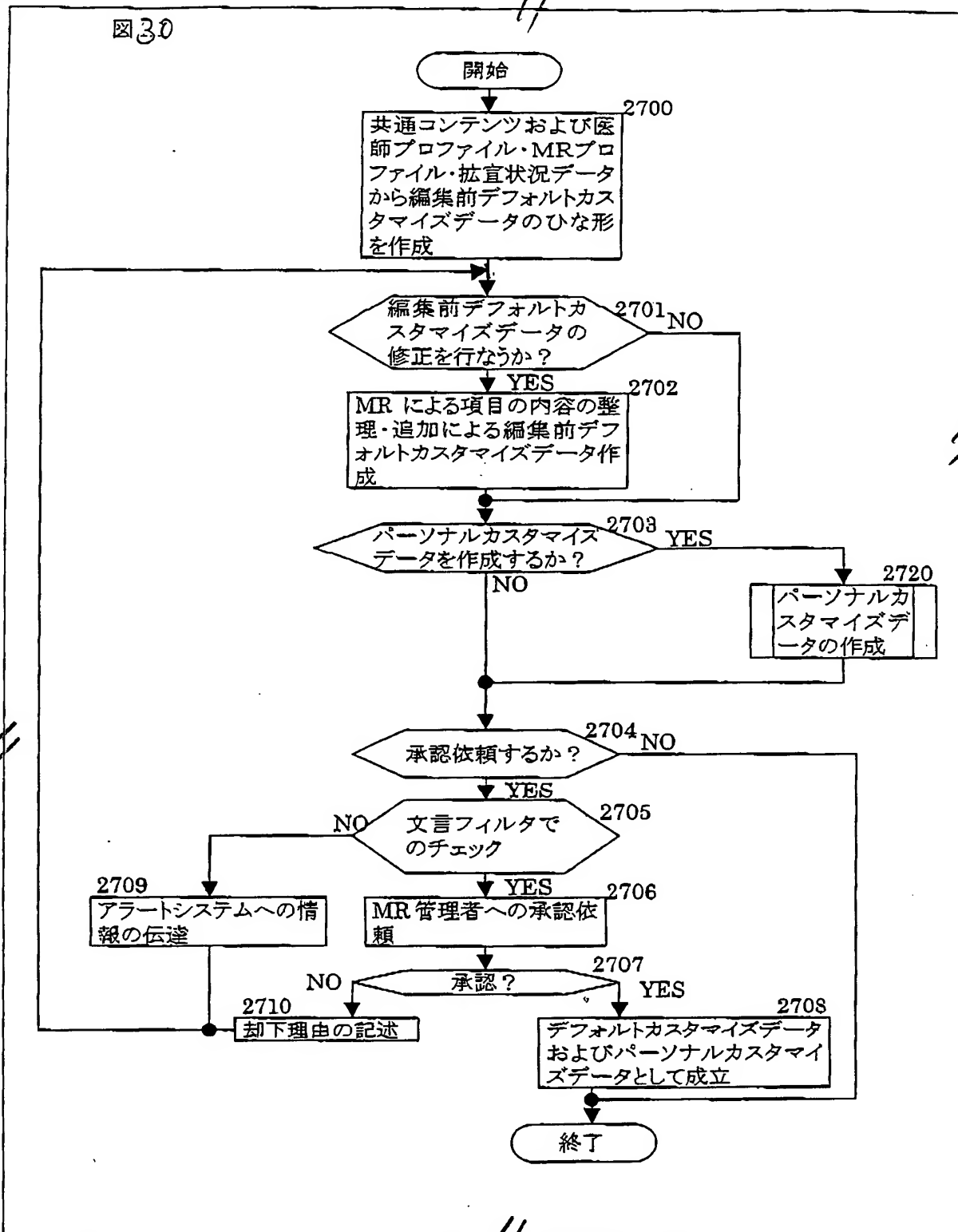
11

1. 測定の特徴を最低限度で表す図と例1とする。
2. 各国ごとに、①の右側に②、③の右側に④の図を添付し、④の図に⑤の図を添付する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(ア)は図の中心線に記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。エド符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にみえる時は、同一の符号を各図に付ける。
7. ②図は上記枠内(幅215mm×(高さ148mm))に納める。
8. 図1、図2などの表示は④の図の上部中央に記入する。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図間の間を10mmとすること。
10. ②図は電子出願/原本のイメージリーグ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に留意する。
a. ②図中の文字、符号はできるだけ大きく(24ポイント程度以上)する。
b. 断面を示す部分には、ハゲラックを施す。塗りつぶしてはならない。
11. ②図はA4サイズの用紙に複製にプリントする。
12. 現、図式も上記に加えて作成する。

30 電子出願図面用紙 for windows

340300473

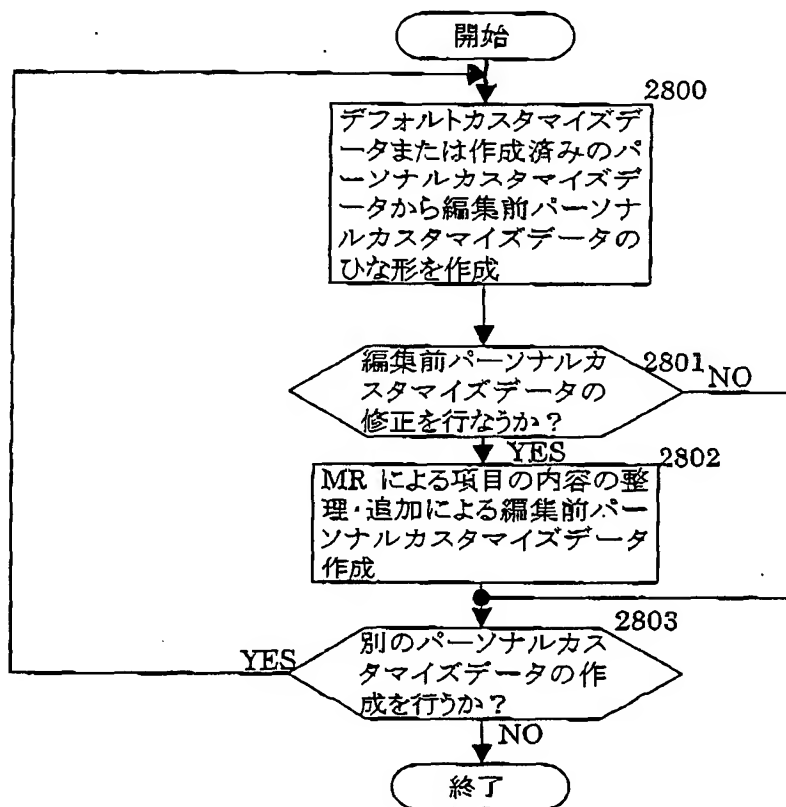
図30



作成上の注意

1. 図柄の枠内を破りぬくことを図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように加線番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を用いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(縦)215mm×(横)148mmに収める。
8. 図1、図2などの表紙(裏表紙)の上側中央部に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に分け、各図面の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願要求のイメージサイズ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント以上)とする。
 - b. 断面を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 図、表式も上記に準じて作成する。

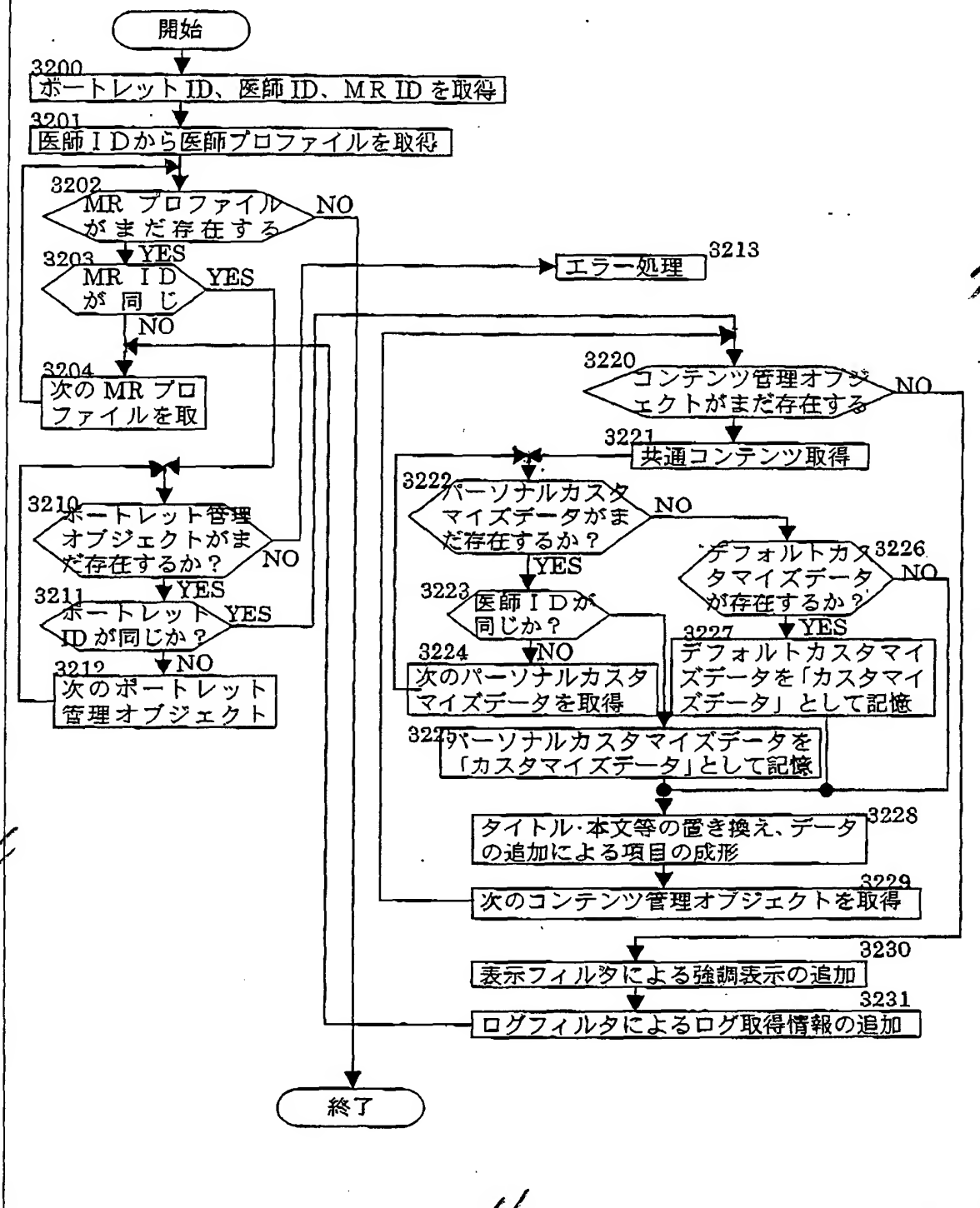
図31



作成上の注意

1. 発明の特長を最もよく表す図を図1とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図1、図2のように連番番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号(アラビア数字)は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が2以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内(図1 216mm×148mm)に納める。
8. 図1、図2などの表示は図の上側中央値に入れる。
9. 枠内に二つ以上の図を入れるときは縦方向に配列、各図面の間を20mmはなすこと。
10. 図面は電子出願要求のイメージデータ(200 dpi)で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面の文字、符号はできるだけ大きく(12ポイント程度以上)する。
 - b. 断線を示す部分には、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面はA4サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 表、裏式も上記に準じて作成する。

図 32



作成上の注意

1. 発明の特徴を最もよく表す図を図 1 とする。
2. 各図ごとに、図の上側に図 1、図 2 のように連続番号を付し、番号順に配列する。
3. 中心線は記入しない。
4. 符号 (ア、イ、ロ、ハ、ニ、ホ、ヘ、セ、ト、チ、リ、ニ、ホ、ヘ、セ、ト、チ、リ) は引出線を引いて記入する。
5. 符号は○枠で囲まない。また符号はできるだけ大きくする。
6. 同一部分が 2 以上の図にある時は、同一の符号を各図に付ける。
7. 図面は上記枠内 (縦 215mm × 横 148mm) に納める。
8. 図 1、図 2 などの表示は図の上側に中央部に入れる。
9. 枠内は 2mm 以上の間隔で入れるときは縦方向に分け、各図面の間隔は 5mm はなすこと。
10. 図面は電子出願端末のイメージリーダ (200dpi) で読み込まれるため次の点に配慮する。
 - a. 図面中の文字、符号はできるだけ大きく (12 ポイント推奨以上) する。
 - b. 断面を表現する場合は、ハッチングを施す。塗りつぶしてはならない。
11. 断面は A4 サイズの用紙に縦長にプリントする。
12. 点、数式も上記に準じて作成する。